

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunniste: IDA pääliliittymä / IDA yläliittymä
2. Tuotteen tunniste: IDA pääliliittymä / IDA yläliittymä
3. Aiottu käyttötarkoitus: **Varaava tulisija, joka on tarkoitettu asuinrakennusten sisätilojen lämmitykseen.**
4. Valmistaja: **Linnatuli Oy, Yrjönalhontie 13, 21420 Lieto**
sähköposti: linnatuli@linnatuli.fi
6. AVCP-menettely: **AVCP 3**
7. Harmonisoituun tuotestandardiin perustuva DoP:

Ilmoitettu laitos **SGS Nederland BV**, numero **0608**, on suorittanut tuotteen alkutestauksen EN 15250:2007 standardin mukaisesti (testausraportti EZKA/2017-01/00026-2)

9. Ilmoitetut suoritusastot:

Perusominaisuudet	Suoritustaso	Yhdenmukaistettu tekninen eritelmä
Paloturvallisuus	Läpäisty	EN 15250:2007
Suojaetäisyydet palaviin materiaaleihin	Sivulle: 100 mm Taakse: 50 mm Ylös: 100 mm Eteen: 1000 mm	
Palamistuotteiden CO-päästö 13% O ₂ -pitoisuudella	CO: 0,08 vol%	
	NO _x : 100 mg/m ³	
	C _x H _y : 33 mg/m ³	
	Hiukkaset: 34 mg/m ³	
Vaaralliset aineet	Läpäisty	
Savukaasun keskilämpötila	136 °C	
Mekaaninen lujuus	Läpäisty	
Hyötysuhde	86,6 %	
Lämmöntuotto	139 MJ (39 kWh)	
Lämmönvarauskyky	100 %: 5,2 h	
	50 %: 16,2 h	
	25 %: 28,2 h	
Pintalämpötila	Läpäisty	
Polttoaine	Puuklapit	
Maksimi puumäärä	9,5 kg (6 kg + 3,5 kg)	

Lämpötilaturvallisuuksessa mitattu savukaasujen maksimilämpötila 414 °C.

10. Valmistajan edustajan allekirjoitus

Lieto 8.2.2021



Ville Seppälä
Tuotekehityspäällikkö